

本報地址：上海南京路
電話：二二三三
零售每份五分

科學與迷信

科學與迷信，這兩者是對立的。科學是建立在事實和邏輯基礎上的，而迷信則是建立在虛構和恐懼基礎上的。科學的發展是人類進步的動力，而迷信則是人類進步的障礙。我們應該用科學的眼光來看待世界，而不是被迷信所迷惑。

天色為什麼青

天色的青，是因為大氣對太陽光的散射作用。太陽光由紅、橙、黃、綠、藍、靛、紫七種顏色組成。其中，紅光波長較長，穿透力強；而藍光波長較短，容易被大氣中的微粒散射。因此，我們看到的天空是藍色的。

樓居觀雨

樓居觀雨，是一種雅緻的生活情趣。在繁忙的都市生活中，能夠靜下心來，看著窗外的雨景，感受大自然的韻律，是一種難得的享受。雨，是大自然的恩賜，它給大地帶來了生機和活力。

迷信

迷信是人類社會中普遍存在的一種現象。它源於人們對未知的恐懼和對超自然力量的崇拜。迷信雖然不能解決實際問題，但它在一定程度上起到了安撫人心、維持社會秩序的作用。然而，我們應該認識到，迷信是落后的、愚昧的，我們應該用科學和理性的態度來對待它。

科學與迷信

科學與迷信，這兩者是對立的。科學是建立在事實和邏輯基礎上的，而迷信則是建立在虛構和恐懼基礎上的。科學的發展是人類進步的動力，而迷信則是人類進步的障礙。我們應該用科學的眼光來看待世界，而不是被迷信所迷惑。

天色為什麼青

天色的青，是因為大氣對太陽光的散射作用。太陽光由紅、橙、黃、綠、藍、靛、紫七種顏色組成。其中，紅光波長較長，穿透力強；而藍光波長較短，容易被大氣中的微粒散射。因此，我們看到的天空是藍色的。

樓居觀雨

樓居觀雨，是一種雅緻的生活情趣。在繁忙的都市生活中，能夠靜下心來，看著窗外的雨景，感受大自然的韻律，是一種難得的享受。雨，是大自然的恩賜，它給大地帶來了生機和活力。

迷信

迷信是人類社會中普遍存在的一種現象。它源於人們對未知的恐懼和對超自然力量的崇拜。迷信雖然不能解決實際問題，但它在一定程度上起到了安撫人心、維持社會秩序的作用。然而，我們應該認識到，迷信是落后的、愚昧的，我們應該用科學和理性的態度來對待它。

科學與迷信

科學與迷信，這兩者是對立的。科學是建立在事實和邏輯基礎上的，而迷信則是建立在虛構和恐懼基礎上的。科學的發展是人類進步的動力，而迷信則是人類進步的障礙。我們應該用科學的眼光來看待世界，而不是被迷信所迷惑。

天色為什麼青

天色的青，是因為大氣對太陽光的散射作用。太陽光由紅、橙、黃、綠、藍、靛、紫七種顏色組成。其中，紅光波長較長，穿透力強；而藍光波長較短，容易被大氣中的微粒散射。因此，我們看到的天空是藍色的。

樓居觀雨

樓居觀雨，是一種雅緻的生活情趣。在繁忙的都市生活中，能夠靜下心來，看著窗外的雨景，感受大自然的韻律，是一種難得的享受。雨，是大自然的恩賜，它給大地帶來了生機和活力。

迷信

迷信是人類社會中普遍存在的一種現象。它源於人們對未知的恐懼和對超自然力量的崇拜。迷信雖然不能解決實際問題，但它在一定程度上起到了安撫人心、維持社會秩序的作用。然而，我們應該認識到，迷信是落后的、愚昧的，我們應該用科學和理性的態度來對待它。

科學與迷信

科學與迷信，這兩者是對立的。科學是建立在事實和邏輯基礎上的，而迷信則是建立在虛構和恐懼基礎上的。科學的發展是人類進步的動力，而迷信則是人類進步的障礙。我們應該用科學的眼光來看待世界，而不是被迷信所迷惑。

天色為什麼青

天色的青，是因為大氣對太陽光的散射作用。太陽光由紅、橙、黃、綠、藍、靛、紫七種顏色組成。其中，紅光波長較長，穿透力強；而藍光波長較短，容易被大氣中的微粒散射。因此，我們看到的天空是藍色的。

樓居觀雨

樓居觀雨，是一種雅緻的生活情趣。在繁忙的都市生活中，能夠靜下心來，看著窗外的雨景，感受大自然的韻律，是一種難得的享受。雨，是大自然的恩賜，它給大地帶來了生機和活力。

迷信

迷信是人類社會中普遍存在的一種現象。它源於人們對未知的恐懼和對超自然力量的崇拜。迷信雖然不能解決實際問題，但它在一定程度上起到了安撫人心、維持社會秩序的作用。然而，我們應該認識到，迷信是落后的、愚昧的，我們應該用科學和理性的態度來對待它。

科學與迷信

科學與迷信，這兩者是對立的。科學是建立在事實和邏輯基礎上的，而迷信則是建立在虛構和恐懼基礎上的。科學的發展是人類進步的動力，而迷信則是人類進步的障礙。我們應該用科學的眼光來看待世界，而不是被迷信所迷惑。

天色為什麼青

天色的青，是因為大氣對太陽光的散射作用。太陽光由紅、橙、黃、綠、藍、靛、紫七種顏色組成。其中，紅光波長較長，穿透力強；而藍光波長較短，容易被大氣中的微粒散射。因此，我們看到的天空是藍色的。

樓居觀雨

樓居觀雨，是一種雅緻的生活情趣。在繁忙的都市生活中，能夠靜下心來，看著窗外的雨景，感受大自然的韻律，是一種難得的享受。雨，是大自然的恩賜，它給大地帶來了生機和活力。

迷信

迷信是人類社會中普遍存在的一種現象。它源於人們對未知的恐懼和對超自然力量的崇拜。迷信雖然不能解決實際問題，但它在一定程度上起到了安撫人心、維持社會秩序的作用。然而，我們應該認識到，迷信是落后的、愚昧的，我們應該用科學和理性的態度來對待它。

科學與迷信

科學與迷信，這兩者是對立的。科學是建立在事實和邏輯基礎上的，而迷信則是建立在虛構和恐懼基礎上的。科學的發展是人類進步的動力，而迷信則是人類進步的障礙。我們應該用科學的眼光來看待世界，而不是被迷信所迷惑。

天色為什麼青

天色的青，是因為大氣對太陽光的散射作用。太陽光由紅、橙、黃、綠、藍、靛、紫七種顏色組成。其中，紅光波長較長，穿透力強；而藍光波長較短，容易被大氣中的微粒散射。因此，我們看到的天空是藍色的。

樓居觀雨

樓居觀雨，是一種雅緻的生活情趣。在繁忙的都市生活中，能夠靜下心來，看著窗外的雨景，感受大自然的韻律，是一種難得的享受。雨，是大自然的恩賜，它給大地帶來了生機和活力。

迷信

迷信是人類社會中普遍存在的一種現象。它源於人們對未知的恐懼和對超自然力量的崇拜。迷信雖然不能解決實際問題，但它在一定程度上起到了安撫人心、維持社會秩序的作用。然而，我們應該認識到，迷信是落后的、愚昧的，我們應該用科學和理性的態度來對待它。

科學與迷信

科學與迷信，這兩者是對立的。科學是建立在事實和邏輯基礎上的，而迷信則是建立在虛構和恐懼基礎上的。科學的發展是人類進步的動力，而迷信則是人類進步的障礙。我們應該用科學的眼光來看待世界，而不是被迷信所迷惑。

天色為什麼青

天色的青，是因為大氣對太陽光的散射作用。太陽光由紅、橙、黃、綠、藍、靛、紫七種顏色組成。其中，紅光波長較長，穿透力強；而藍光波長較短，容易被大氣中的微粒散射。因此，我們看到的天空是藍色的。

樓居觀雨

樓居觀雨，是一種雅緻的生活情趣。在繁忙的都市生活中，能夠靜下心來，看著窗外的雨景，感受大自然的韻律，是一種難得的享受。雨，是大自然的恩賜，它給大地帶來了生機和活力。

迷信

迷信是人類社會中普遍存在的一種現象。它源於人們對未知的恐懼和對超自然力量的崇拜。迷信雖然不能解決實際問題，但它在一定程度上起到了安撫人心、維持社會秩序的作用。然而，我們應該認識到，迷信是落后的、愚昧的，我們應該用科學和理性的態度來對待它。

本報地址：上海南京路
電話：二二三三
零售每份五分